Index of	f Claims

ļ	۱	op	li	ca	tic	on/	C	or	ıtr	ol	No	).	

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/760,241 Examiner SILVERBROOK ET AL.

Art Unit

LAM S. NGUYEN

2853

1	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

		_	-				,	,	لب	
Cla	im	г	_	_	_	Date		_		
U'		┝	102	_		Jack		1		$\dashv$
=	Original	8	03/22/07							- 1
Final	<u>.</u>	6/22/08	28							
4	5	8		ĺ			1			
			01				Щ			Ш
	(1)	+	$\mathbf{V}$	L.						Ш
	2	1	22	·						Ш
	3	$\coprod$	N							
	4_		V							
	5	П	V							
	6	Π	V			Γ				$\Box$
	7	П	V	П		Г				П
	8	П	17							П
	9	Ħ	V		Т	Г	_			
	10	H	V		-	$\vdash$				П
	11	††	1	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
$\vdash$	12	tt	竹	1	Ι	$\vdash$		-	Н	$\vdash \vdash$
<del>                                     </del>	13	╁	╫	-	<del> </del>	-	$\vdash$	<del>-</del>	$\vdash$	Н
-	14	H	╫	-	$\vdash$	<del>  -</del>	-	$\vdash$	-	Н
<del> </del>	15	╁	H	-	$\vdash$	+-	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	H
	16	╁	Ŋ	₩	-	⊢	⊢	<del>  -</del>	├-	$\vdash$
<u> </u>	17	₩	1		1	-	├	$\vdash$	├	Н
<u> </u>	1/	┼╂	땅	-	<del> </del>	⊢	-	├-		$\vdash$
├—	18	Н	Ŋ,	<b>⊢</b>	⊢	⊢	⊢	ļ	<u> </u>	Н
<u> </u>	19	Н	М	L.	<b> </b> _	ļ.,	L-	L	_	Ш
	20	Ш	N	L.	L	<u> </u>	╙	ᆫ	_	Ш
<u></u>	21	Ш	11	_	┖	L	<u> </u>	<u> </u>	ᆫ	Ш
<u></u>	22	Ш	П	L	乚	L	L	L	ot	Ш
	23	Ш	Ш	L	L	L	L	<u>L</u>		Ш
	24	$\Pi$	П							Ш
	25		П							Ш
	26	П	П							Ш
	27	П	Π	Π		Г				
	28	П	11						Г	П
	29	11	N			T	1	Г		П
	30	Ħ	ヤ	Т	✝	T		Г	T	П
$\Box$	31	Ħ	N	1	1	1	T	$\vdash$		П
$\vdash$	32	#	11	T	$\vdash$	1	T	Т		П
-	33	#	#	$\vdash$	$\vdash$	†-	1	1		Н
<b>—</b>	34	#	╁	†	t	1	T	<del>                                     </del>	1	Н
-	35	╫	N	$\vdash$	†	$\vdash$	$\vdash$	⇈	$\vdash$	$\vdash$
-	36	#	17	+	+-	╁	1-	┢	┢	$\vdash$
-	37	╫	₩	╁╌	+-	╁	1-	+	╁	H
-	38	₩	长	+	+	╀	╁	$\vdash$	╁	┥╌┥
-	130	╁╂	*	+-	╀	╀	+-	⊢	⊢	$\vdash$
<b>—</b>	39	₩	ĮΥ	-	┼-	+-	╀	⊢	⊢	$\vdash$
⊢	40	##	ĮY,	-	╁	-	╀	$\vdash$	<b>├</b> -	$\vdash$
<u> </u>	41	H	ĮΥ	╄	╄	1	╄	$\vdash$	╄-	$\vdash$
	42	##	Ņ	↓_	+	╁	╄	┞	↓_	$\vdash$
	43	#	44	1	1	╀	╄	↓_	┺	$\sqcup$
	44	Ш	11	L	上	丄	丄	丄	┖	Ш
	45	Ш	Ш	L		L	L	L	1	Ш
	46	$\coprod$	$\prod$	$oxed{oxed}$	$\perp$	$\perp$		匚		$\Box$
	47	П	N	$\Gamma$	L					
	48	+	V	Ί						
	49	1	Π			Γ	Γ			
	50	1-		$\top$	$\top$	1	T	Т	1	1

Cla	im	Date										
		П		Ī						П		
<u></u>	ina	-	1	-	1							
Final	Original		ı		1							
	l 1											
	51											
	52											
	53											
	54									Ц		
	55		_	_		Щ		Ц		Ш		
	56		_	_		Щ				Щ		
	57	_	_	$\dashv$	_	Щ	_		_	Н		
	58	$\dashv$	-	_	_	Ш		4	_	Ш		
	59			_		-	$\vdash$	-	<u> </u>	Н		
	60	-	-	_	_			Н	-	Н		
•	61	$\dashv$		$\vdash$				-	_	Н		
	62 63	$\vdash$	-4	-	_		-	$\vdash\vdash$	-	⊢┤		
	64	$\vdash$	ᅱ	Н	_	$\vdash$	Н	$\vdash$	<del> </del>	Н		
-	65	$\vdash$	$\dashv$	Н	-	$\vdash$		H		Н		
	66	$\vdash$		-	_	⊢	⊢	_	-	Н		
	67	Н	-		-	-	-	-	-	Н		
	68	Н	$\neg$		$\vdash$	$\vdash$	-	-	-	Н		
	69	Н	_		-	-	-	┝	┢	Н		
	70	Н	_		-	-		┢	-	┢		
	71	H	_	М	┢	┢	-	$\vdash$	┢	$\vdash$		
	72	Н			_	┢	T		┪	Т		
	73	Н		_		Г	_	$\vdash$	_			
	74	П		П		_		Г	Г			
	74 75	Н	_					Г	Г			
	76			Г		П						
	77	П										
	78											
	79											
	80						L		L			
	81	Ш		ᆫ	_	_	┕	L_	L_	L		
	82		_	匚	L	L	<u> </u>	_	┞_	$oxed{igspace}$		
	83	Ш		_	_	┖	<u> </u>	_	L	_		
	84	Ц.	<u> </u>	Ļ.	ļ.,	⊢	┡	⊢	<b>├</b> _	<u> </u>		
	85	<u> </u>	_	$\vdash$	-	┡	⊢	⊢	-	├		
	86 87	<u> </u>	_	<del> </del>	├	├-	-	⊢	⊢	╀		
-	00	$\vdash$	_	⊢	┢	╁╌	-	<b>├</b> -	⊢	╌		
_	88 89	⊢	-	-	-	╁╌	$\vdash$	┢	├	╁		
	90	$\vdash$	⊢	-	┢	⊢	⊢	⊢	⊢	╁		
	91	-	⊢	-	┢	╁	╁╌	┢	╁	+-		
-	92	$\vdash$	-	1	╁	+-	$\vdash$	<del>                                     </del>	┢	t		
	93	1	┢	<del>                                     </del>	✝	†	✝	t	✝	+-		
<u> </u>	94	╁	$\vdash$	Η-	t	T	t	$\vdash$	$\vdash$	╁╴		
<del>                                     </del>	95	$t^{-}$	一	t	⇈	$\vdash$	$\vdash$	$t^{-}$	†	✝		
	96	<del>                                     </del>	Т	t	Η	T	†	1	T	T		
	97	┢	T	1	T	Т	1	1-	Т	T		
	98	Т	Г	T	Τ	Τ	1	1	T	$\top$		
	99	Т	Г	Т	Π	Τ	T	1	Ť	1		
	100	T	Г		1	Τ	T	Т	T	Т		

Total	Cli	aim	Date								
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143			_	$\neg$				É	$\neg$	$\neg$	⊣
102   103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   142   143   144	Final			•							
103		101									
104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 141 141 141 141 141											
105		103							_	_	$\Box$
106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144			_			L	_		_	_	$\dashv$
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143		105	_	_	_	_	Ш	_	_	-	Н
108         109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144		106		-		H	-	Н	$\dashv$		Н
109				-	_	$\vdash$	-	Н	-		Н
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 123 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143			-	_		┢	Н	Н		_	$\dashv$
111			$\dashv$			Т	┪	П			
112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144		111	$\neg$	_			Г				
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142		112									
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142		113									
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144		114									Ш
117		115	Ш			L_	Ļ	Щ	<u> </u>		Ц
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 142		116			_	<b>L</b>	ļ.	_			H
119		117	Ш		_	├-	<u> </u>	Щ	_	_	Н
120		118	Н		⊢	├-	⊢	-	<u> </u>	H	Н
121		119	Н		⊢	-	⊢	$\vdash$	_	$\vdash$	Н
123	_	121	Н	_	$\vdash$	┼-	├	┢	-	$\vdash$	Н
123		122	H	-		┢	╁	$\vdash$	_	-	H
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		123	$\vdash$	-	-	┢	1	$\vdash$			Н
125		124			┪	T	┪	_	Г		П
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144		125	П	Г			Γ				
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144		126									
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		127				L	Ľ	<u> </u>	<u> </u>	匚	Ш
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		128	_	_	L	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<b> </b> _	匚	Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		129	_	_	<b>!</b>	<u> </u>	┞	-	_	<u> </u>	Н
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		130		┡	┞	╀	⊢	├-			$\vdash \vdash$
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		131	⊢	├	-	⊢	╁	├	-	┢	Н
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		132	╁	-	┝	╁╴	╆╌	-	$\vdash$	┢╌	Н
136 137 138 139 140 141 142 143 144		134	一	-	$\vdash$	t	✝	╁	$\vdash$	$\vdash$	М
136 137 138 139 140 141 142 143 144		135	T		1	T	1		Г	П	П
137 138 139 140 141 142 143 144		136				Τ.					
139 140 141 142 143 144		137			匚						
140 141 142 143 144				L	乚	丄	上	L	<u> </u>	L	$\sqcup$
141 142 143 144	<u> </u>	139	L	匚	ㄴ	┺	1	ļ	<u> </u>	<b> </b> _	1
142 143 144	<u> </u>		<b> </b>	-	$\vdash$	╀	+	$\vdash$	├	├	$\vdash$
143	<u> </u>	141	├-	⊢	⊢	╀	╂╌	+	$\vdash$	-	$\vdash$
144	<b> </b>		+	$\vdash$	+	╁	╁╴	+-	$\vdash$	$\vdash$	+
145	<u> </u>		-	$\vdash$	$\vdash$	+	┿	+	╁╌	T	Н
	$\vdash$	145	+-	$\vdash$	╁	+	†-	†	t	$t^{-}$	$\vdash$
146	<del>                                     </del>	146	1-	t	t	$\top$	†	T	T	Τ	П
147		147	1	Τ		$\top$					$\Box$
148		148	Γ		Γ		$\Gamma$	Γ			
149		149				L	I	匚	$\Box$	L	
150		150		Ĺ		Ľ	L		L	1_	1